

# Hello Science

Hello Science

今回のテーマ

実験あります

とうかいまるごと博物館

## 液体金属が加速器と原子炉をつなぐ 「加速器駆動システム」で原子力のゴミを減らす

ささ としのぶ  
講師 佐々 敏信

原子力発電のゴミを分別（分離）して上手に処理（核変換）できれば、処分はずっと楽になります。「加速器駆動核変換システム」で、加速器と原子炉を橋渡しする液体金属の研究開発を、簡単な実験とともに解説します。



参加費無料 / 申し込み不要

日時

6月28日(金)  
18:00~19:00

会場

東海村産業・情報プラザ  
(アイヴィル)1階ラウンジ

お菓子・飲み物をご用意して  
お待ちしております！



会場周辺地図



次回予告

7月26日(金) 18:00~19:00

テーマ  
低温のおはなし  
～先端科学を支える低温技術～

講師 飯尾 雅実